Index of Claims



Application No.

10/043,115 Examiner

Applicant(s)

APPLEYARD ET AL.

Art Unit

Caixia Lu

1713

1	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

	<u> </u>	L						<u> </u>				
Cla	im				[Date	9					
Final	Original	10111 >>>>										
 	1 2 3 4 5	7	┝┈				\vdash		H			
		V	\vdash						<u> </u>			
	3	N					<u> </u>	<u> </u>				
	4	V										
	5	V										
	6 7		<u> </u>			<u> </u>		_				
	7	<u> </u>				-		_		Щ		
<u> </u>	8				,	-	┝	_		Н		
	10	├	-					_	<u> </u>	\vdash		
	11							 				
	12	-										
	13											
	14					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\square		
	15	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_		_	_	$\vdash \vdash$		
\vdash	9 10 11 12 13 14 15 16 17	<u> </u>			 	 	-	_	⊢	Н		
	18								-			
	19							\vdash		\vdash		
	20											
	21									Ш		
	22 23			_	_	_	<u> </u>		_			
-	23			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash		
	25			ļ	 	-	ļ	-		-		
	25 26	 	_		 	 				\vdash		
	27									П		
	28 29											
	29			_		_						
	30	<u> </u>		_					_			
	31 32			<u> </u>	_	⊢	_	 		Н		
	33	-		-		\vdash			-			
	34	ļ	-	-	\vdash					\square		
	35											
	36											
 	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\sqcup		
<u> </u>	38 39		\vdash		_	_	-		-	$\vdash \vdash$		
	40	-	-	-		<u> </u>			\vdash			
	41		Т				Н		H			
	42											
	43											
	44	_	ļ	L			_	_	<u> </u>			
	45 46	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	47		-					H	 			
	48	H	-	H	-	_				H		
	49					Г			<u> </u>	H		
	50		_						l —	П		

Claim	Т	Date						1	Claim Date												
	1		Г		Г	Г							T								
Original	10-17-12										<u></u>	Original									
:5	16						ĺ		ł		Final	ig									
ŀδ	1										ш	ŏ									
- 1			_			<u> </u>	_		<u> </u>												
1	V	<u> </u>							_			51									Щ
2	V											52									
3	N											53									
2 3 4 5	> > >											54									
5	立	-				-						55	П								
6	- 				-							56									
7	+	\vdash		-	-	-	\vdash					57							_	\vdash	
8	+	-	-	-	-		 		1			58	\vdash		—						\dashv
1 %	+			,	-	-						59									\vdash
9 10	┼	-			-		_	<u> </u>	├			59	$\vdash \vdash$							-	
10	.			<u> </u>			L	ļ				60		_							Ш
11	ļ.,											61									
12		L		$ldsymbol{ld}}}}}}$					$oxed{oxed}$			62									Ш
13		L		L			L		\mathbb{L}^{-}			63									\bigsqcup
14												64			-						
15										1		65									
16	 									1		66									
17	+			-	-	 	\vdash	\vdash		1		67	Н								
18	+		\vdash	\vdash	 					1		68	\vdash								\vdash
10							-			1		60	├─┤		_						
19	-		⊢	_			<u> </u>	├	<u> </u>			69	\vdash		-						
20 21								_	1			70						<u> </u>			
21	ļ							1_				71									
22								_				72									
23								L				73									
24												74									
25										li		75									
26		_	_	 						1		76									
27	+	-	T					\vdash		1		77	H					_			
28	+		┢╌			-				1		78	$\vdash \dashv$						-		Н
29	+	_	⊢	 			┝	 		1		79	\vdash								
30	-		⊢	_	⊢		_	-	-				Н			_	-		-		-
30	-		_					-				80				_					_
31			_	_	L		<u> </u>					81									Ш
32	4		_	<u> </u>	<u> </u>			_				82									Щ
33	_			_	<u> </u>				<u></u>			83									
34												84									
35								L	L			85									
36												86		-							
37	1								Γ			87									
38							<u> </u>	<u> </u>	·			88									
39	1	Т				_	-	┪				89	П								
40	1-				\vdash			\vdash	 - 			90	\vdash		-						\vdash
41	+	_				┢		-				91	\vdash	_	_					-	\vdash
42	-	_		_		┝	_	┢	-			92	Н				—			Н	\vdash
	+	_	H			<u> </u>	 -	├					\vdash	_							
43	+-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>			93	\sqcup	_							
44	\perp		\vdash		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			94									
45	<u> </u>			L.	L	L		<u></u>				95	\Box								Ш
46			<u> </u>		L	L				ŀ		96]
47					L	L						97									
48												98									
49					Г			T	<u> </u>			99									\neg
50	1	-		Н		 			_			100	$\vdash \dashv$								\dashv
	т		-	Ц	Ц.	Ь		Ц	Щ.	ı 1		.50	لــــا							ш	

Cla	aim				[Date	9			
Final	Original									
ιΞ) Jrić									
	101									
	102		_							
	101 102 103					ļ				
	104 105				<u> </u>	ļ				
	105	<u> </u>				<u> </u>		_		
	106	ļ			ļ	ļ				
	107	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_
	108			_						
	109									
	110				<u> </u>	<u> </u>	_		-	
	111	<u> </u>			H	<u> </u>		_	-	
	112 113	-	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	113	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>
	114 115		_	-	 		_	 	├—	
	116	 		H	┝	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	
	110	<u> </u>			_	_	_	┢	-	
	117 118				-	-				
	119	-		\vdash	┝	┝	⊢	 	 -	
	120	┝	_	⊢	┝	H	┝	 	┝	\dashv
	120 121	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	_	H	\vdash	\vdash
	122							_	<u> </u>	Н
	123			H	┢	\vdash		 	\vdash	\dashv
	123 124				\vdash	\vdash		\vdash		Н
	125	_			\vdash	\vdash	_			
	125 126 127			1	\vdash	\vdash	┢	_		\dashv
	127				 	┢─		-	\vdash	\exists
	128			 	┢	 			<u> </u>	
	128 129					-	 	Ι		\vdash
	130	\vdash			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv
	131	\vdash		T	\vdash	\vdash	m	┢	\vdash	\exists
	131 132									
	133									П
	134								Г	
	135									
	136									
	137									
	138									
	139									
	140	<u> </u>					L	<u> </u>		
	141	L.,					<u> </u>			
	142								_	
	143		_				_		_	Ш
	144		<u> </u>					Ш		
	145			L					_	
	146			<u> </u>			$oxed{oxed}$			
	147	Щ.	<u> </u>				L.,	<u> </u>	_	Щ.
	148			<u> </u>			_	L.,		
	149						_	<u> </u>	ļ	Ш
	150					<u> </u>			L.,	Ш